



AMA
AgrarMarkt Austria

Dresdner Straße 70, A-1200 Wien

K-Ö
Gemäß des § 3 Abs. 1 des AMA-Gesetzes 1992 (BGBl. Nr. 376/1992 i. d. g. F.)
Quality Austria - Zertifiziertes Qualitätsmanagement-System nach ÖNORM EN ISO 9001 REG. Nr. 01537/0
CIS – Zertifiziertes Informationssicherheits-Managementsystem nach ISO/IEC 27001:2005 REG Nr. 35/0

www.ama.at



Marktbericht

GETREIDE UND ÖLSAATEN | April 2013

04. AUSGABE 2013

Marktübersicht

Preisbericht Österreich

Markt und Preise International

Aussenhandel

I N H A L T

I	MARKTÜBERSICHT	3
II	MARKT ÖSTERREICH	4
	A) Getreide – Marktleistung im Zeitraum 07/2012 – 03/2013	4
	B) Lagerbestände per 31.03.2013 – Getreide	4
	C) Gesamtverarbeitung (Vermahlungsmengen der Mühlen in Österreich).....	5
	D) Gesamtverarbeitung (Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke in Österreich)	5
	E) Gesamtverarbeitung (Verarbeitungsmengen der Industrie in Österreich).....	6
	F) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen.....	6
III	PREISBERICHT - ÖSTERREICH	7
	G) Börsennotierungen Wien und Wels	7
	H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten –April 2013.....	10
	I) Einfuhrzölle für Getreide	11
	J) Düngemittel.....	12
IV	GRAFIKEN ÖSTERREICH	16
	Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais.....	16
	Gesamtmarktleistung Österreich Ernte 2012 in 1.000 t.....	17
V	MARKT UND PREISE INTERNATIONAL	18
	K) Getreide Intervention in der EU 27 - Wirtschaftsjahr 2012/2013	18
	L) EU-Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2013/2014 – EU 27	18
	M) EU-Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2012/2013 – EU 27	19
	Q) Wöchentliche Marktpreise – April	22
	R) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide	23
	S) Auslandsbörse Bologna	23
	T) Verkaufspreise für Pflanzenöle und deren Nachprodukte	23
	U) Internationale Getreidenotierungen lt. Wochenmeldung des IGC London	24
	V) Notierungskurse - Französisches Getreide	25
	W) EU – Einfuhrpreise für Getreide und Soja	25
	X) Terminnotierungen für Weizen in EUR/t.....	26
	Y) Terminnotierungen für Mais in EUR/t.....	26
	Z) Terminnotierungen für Raps in EUR/t.....	26
	AA) Ölsaaten u. Futtermittel.....	27
	BB) Düngemittel - Ostseehäfen	27
	CC) Außenhandel – EU (27)	28
VI	GRAFIKEN INTERNATIONAL	29
	DD) Internationale Getreidenotierungen	29

I MARKTÜBERSICHT

Etwas Belegung am Österreichischen Getreidemarkt

Im April kam nach einer sehr ruhigen Phase am heimischen Kassamarkt wieder langsam Bewegung in den Markt. Der Bedarf der Mühlen und Mischfutterbetriebe zeigte sich vor allem nach Mahlweizen und Futtergetreide. Bis zum Anschluss an die heuer vermutlich spätere Ernte rechnet der Handel mit einem knapper werdenden Angebot von qualitativ durchschnittlichem Brot- und Futterweizen. Premiumweizen notierte an der landwirtschaftlichen Produktenbörse in Wien Mitte April mit 235 EUR/t und findet Absatz hauptsächlich in Italien. Heimischer Weizen mit niedrigerer Qualität wird aufgrund geringer Verfügbarkeit nicht gehandelt, wobei Interesse nach Mahl- und Futterweizen vorhanden wäre. Futtergerste notiert an der landwirtschaftlichen Produktenbörse in Wien Ende April um 214 EUR/t und Mais für Futterzwecke erzielte rund 217 EUR/t. Das Angebot an Futtergetreide aus der Ernte 2012 ist - wie in ganz Europa - knapp.

Der Anbau der Frühjahrssaaten war Ende April bis auf Mais und Sonnenblumen abgeschlossen. Getreide, Raps und Kulturen wie Kartoffel und Rübe, die nun im Frühjahr angebaut wurden, benötigten dringend Niederschläge. Anfang Mai ist der ersehnte Regen eingetroffen, womit die optimistischen Aussichten für eine gute Ernte erhalten bleiben.

IGC-Bilanz beinhaltet positive Bestandesprognosen

Der aktuellste Bericht von International Grains Council sieht die Bilanzen für 2013/14 etwas entspannter. In der Vorschau vom 25. April 2013 verursachen die höher erwarteten Produktionszahlen gegenüber 2012/13 trotz steigenden Verbrauchs aufbauende Bestände. Die Weltweizenproduktion wird derzeit mit 680 Mio. t und die Maisproduktion mit 939 Mio. t veranschlagt.

Die Ratio stock to use bei Weizen bleibt mit rund 27 % zufriedenstellend, jene bei Mais mit rund 15 % und bei Sojabohnen mit 9 % eng. Die Akteure am Getreidemarkt erwarten einen „bärischen“ Bestandsbericht von USDA, der Mitte Mai veröffentlicht wird. Die zu erwartende hohe Mais- und Sojaproduktion wird auch das Preisniveau bei Weizen drücken.

Viel Dynamik an den US-Börsen

Die optimistischen Prognosen von WASDE und IGC betreffend Produktion, Verbrauch und Endbestände für 2013/14 bei Mais und Weizen haben global in Chicago die Mais- und Weizenpreise gedrückt. Die kurz darauf folgenden Meldungen über ungünstige Wetteraussichten für die US-Maisaussaat und über gebietsweise schwache US-Winterweizenbestände (Hard-Red-Winter) ließen die Notierungen Ende April wieder ansteigen. Für Getreide aus der Ernte 2013 wird laut Experten das Preisniveau von 2012 nicht erreicht werden können. Abzuwarten bleibt ob die nächste Ernte die optimistischen Erwartungen erfüllen wird, da im Vorjahr die Prognosen auch zuversichtlich waren. Die große Dürre in wichtigen Anbaugebieten der USA und auch in Europa während der Vegetation führte damals zu gravierenden Produktionsverlusten bei Weizen und Mais. Die Folge war ein rapider Preisanstieg an den internationalen Börsen zur Ernte 2012.

Im Vorjahr bewegten sich die Preise zur Ernte 2012 bei Weizen in Paris um 265 EUR/t und in Chicago um 260 EUR/t, Mais notierte in Paris um 238 EUR/t und in Chicago bei 221 EUR/t. Mahlweizen notiert zur Zeit in Paris für November 2013 bei rund 214 EUR/t, der Weizen Future in Chicago für September liegt bei 204 EUR/t. Mais notiert in Paris für November 2013 um 194 EUR/t und in Chicago für Dezember bei 170 EUR/t. Die Wettermärkte werden in nächster Zeit wesentlich die internationalen Getreidepreise beeinflussen.

II MARKT ÖSTERREICH

A) Getreide – Marktleistung im Zeitraum 07/2012 – 03/2013

Aus der Getreideernte 2012 liegt für diverse Getreidearten auf Grund der erfassten Getreidemeldungen folgende vorläufige Marktleistung vor:

Mengen in t für das Wirtschaftsjahr	Konventionell + Bio		Bio	
	2012/2013	2011/2012	2012/2013	2011/2012
Hartweizen	35.107	64.964	591	489
Weichweizen inkl. Dinkel	857.406	1.173.590	75.942	89.374
Gerste	209.512	305.436	5.752	7.839
Roggen	119.643	119.115	25.765	26.278
Hafer	31.300	33.041	8.676	7.931
Triticale	28.015	32.089	4.738	6.888
Mais	1.008.809	839.839	30.725	26.656
Gesamt	2.289.792	2.568.074	152.189	165.455

Quelle: AMA, Stand per 07.05.2013

2011/2012 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

B) Lagerbestände per 31.03.2013 – Getreide

Gesamt Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	2013	2012	2013	2012
Hartweizen	26.528	42.984	764	364
Weichweizen inkl. Dinkel	436.676	518.761	42.226	51.604
Gerste	132.647	161.886	2.063	3.951
Roggen	66.632	55.567	14.681	12.403
Hafer	15.147	13.915	4.501	3.788
Triticale	16.098	11.395	1.946	2.626
Mais	401.096	348.442	19.623	19.125
Gesamt	1.094.824	1.152.950	85.804	93.861

davon Mühlen u. Mischfutterwerke Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	2013	2012	2013	2012
Hartweizen	7.898	12.029	342	333
Weichweizen inkl. Dinkel	117.734	132.393	12.432	13.485
Gerste	10.399	13.887	806	1.428
Roggen	29.300	26.817	4.200	3.630
Hafer	2.170	1.941	570	612
Triticale	2.328	1.675	360	597
Mais	88.842	88.171	3.864	3.866
Gesamt	258.671	276.913	22.574	23.951

Quelle: AMA, Stand per 06.05.2013

2012 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

C) Gesamtverarbeitung (Vermahlungsmengen der Mühlen in Österreich) Zeitraum 07/2012 - 03/2013

Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	Gesamt- vermahlung	Ø Monats- vermahlung	Gesamt- vermahlung	Ø Monats- vermahlung
Hartweizen	50.753	5.639	528	59
Weichweizen inkl. Dinkel	454.196	50.466	28.071	3.119
Roggen	85.072	9.452	9.794	1.088
Gesamtvermahlung bis März 13	590.021	65.557	38.393	4.266

Quelle: AMA, Stand per 07.05.2013

Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	Gesamt- vermahlung	Ø Monats- vermahlung	Gesamt- vermahlung	Ø Monats- vermahlung
Hartweizen	56.863	6.318	501	56
Weichweizen inkl. Dinkel	456.503	50.723	30.488	3.388
Roggen	82.551	9.172	9.183	1.020
Gesamtvermahlung bis März 12	595.917	66.213	40.172	4.464

*) 07/11 – 03/12 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

D) Gesamtverarbeitung (Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke in Österreich) Zeitraum 07/2012 - 03/2013

Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung
Weichweizen	96.772	10.752	4.790	532
Roggen	9.163	1.018	2.225	247
Gerste	43.643	4.849	1.364	152
Hafer	4.989	554	727	81
Mais	230.850	25.650	7.812	868
Triticale	12.482	1.387	3.667	407
Gesamtverarbeitung bis März 13	397.899	44.210	20.585	2.287

Quelle: AMA, Stand per 07.05.2013

Mengen in t	Konventionell + Bio		Bio	
	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung
Weichweizen	116.352	12.930	6.453	717
Roggen	9.298	1.033	4.117	457
Gerste	48.606	5.401	1.509	168
Hafer	4.525	503	521	58
Mais	197.274	21.919	7.946	883
Triticale	10.823	1.203	940	104
Gesamtverarbeitung bis März 12	386.878	42.989	21.486	2.387

*) 07/11 – 03/12 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

E) Gesamtverarbeitung (Verarbeitungsmengen der Industrie in Österreich)

Zeitraum 07/2012 - 03/2013

Mengen in t *)	Konventionell + Bio		Konventionell + Bio	
	Gesamverarb. 2012/13	Ø Monatsverarbeitung	Gesamverarb. 2011/12	Ø Monatsverarbeitung
Gesamtverarbeitung bis März 13	1.158.872	128.764	1.152.818	128.090

*) verarbeitete Mengen von Gerste, Mais, Triticale und Weizen

Quelle: AMA, Stand per 07.05.2013

07/11 – 03/12 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

F) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen

Mengen in t (gerundet), Stand 02.05.2013

Getreide und Reis	EINFUHR		AUSFUHR	
	2012/13	2011/12 *)	2012/13	2011/12 *)
Hartweizen	50	200	430	224
Weichweizen	2.448	185	153.850	31.445
Roggen	--	--	678	758
Gerste	90	--	78.754	16.666
Hafer	--	--	725	3.095
Getreide verarbeitet	--	--	--	--
Mehl	31	--	3.031	3.028
Grieß	--	--	--	--
Stärken	--	--	--	2.700
Malz	--	--	--	--
Mais	35.800	5.300	25.025	71.414
Reis	6.262	6.453	28	23
Futtermittel	2.542	--	--	--
Saatgut	--	--	--	118
and. Getreide	--	1.025	--	--

Zucker**)	EINFUHR		AUSFUHR	
	2012/13	2011/12 *)	2012/13	2011/12 *)
Zucker	4.879	15.471	37.924	45.126
Sirup	--	24	605	190
Melasse	--	--	--	--

Quelle: AMA

*Vergleichszeitraum

**Wirtschaftszeitraum 01.10 bis 30.09

III PREISBERICHT - ÖSTERREICH

G) Börsennotierungen Wien und Wels

1) Getreidepreise - Interventionspreis (IVP) – Notierung 2012/13 zur Monatsmitte

		Januar 2013		Februar 2013		März 2013		April 2013		Mai 2013		Juni 2013	
		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t	
		EUR/t	% IVP	EUR/t	% IVP	EUR/t	% IVP						
Weichweizen	Wien +)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Wels **)	250,00	246,77	250,00	246,77	230,00	227,03	230,00	227,03				
Futterweizen	Wien	--	--	--	--	--	--	--	--				
	Wels	--	--	--	--	--	--	225,00	222,09				
Futtergerste	Wien	--	--	226,00	223,08	202,50	199,88	213,50	210,74				
	Wels	227,50	224,56	232,50	229,49	217,50	214,69	212,50	209,75				
Mahlroggen	Wien	--	--	221,00	218,14	210,50	207,78	--	--				
	Wels	--	--	--	--	--	--	--	--				
Futtermais	Wien	--	--	*) 223,00	220,11	*) 213,00	210,25	216,00	213,21				
	Wels	240,00	236,90	232,50	229,49	215,50	212,71	212,50	209,75				

*) Industriemais

Vergleichszeitraum:

		Januar 2012		Februar 2012		März 2012		April 2012		Mai 2012		Juni 2012	
		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t		IVP = 101,31 EUR/t	
		EUR/t	% IVP	EUR/t	% IVP								
Weichweizen	Wien +)	204,00	201,36	--	--	203,50	200,87	208,50	205,80	212,00	209,26	--	--
	Wels **)	0,00	0,00	187,50	185,08	187,50	185,08	194,50	191,98	197,50	194,95	--	--
Futterweizen	Wien	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Wels	167,50	165,33	180,50	178,17	182,50	180,14	192,50	190,01	197,50	194,95	--	--
Futtergerste	Wien	0,00	0,00	184,00	181,62	--	--	202,50	199,88	--	--	--	--
	Wels	182,50	180,14	192,50	190,01	195,00	192,48	210,00	207,28	222,00	219,13	--	--
Mahlroggen	Wien	0,00	0,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	Wels	0,00	0,00	242,50	239,36	242,50	239,36	--	--	--	--	--	--
Futtermais	Wien	0,00	0,00	171,50	170,27	171,00	168,79	181,50	180,14	--	--	--	--
	Wels	175,00	172,74	177,50	175,20	177,50	175,20	190,50	188,04	192,50	190,01	--	--

Quelle: Börse f. Landw. Produkte Wien und O.Ö. Fruchtbörse Wels
+ Qualitätsweizen, mind. 14,0 % Prot., FZ 250 sec.

***) Mahlweizen, mind. 11,5 % Protein, FZ mind. 220 sec.

2) Börse f. landw. Produkte Wien und Fruchtbörse Wels - Preisnotierung in EUR/t

Getreide	Wien				Wels	
	24.04.2013	Vorwoche	02.05.2012	27.04.2011	02.05.2013	19.04.2012
Durumweizen, inl.	290,00	285,00 – 290,00	280,00 – 282,00	276,00 – 278,00	--	--
Premiumweizen, inl. mind. 15% Protein, FZ 280	232,00 – 238,00	232,00 – 238,00	--	276,00 – 282,00	--	--
Qualitätsweizen, inl. mind. 14% Protein, FZ 250	--	--	210,00 – 215,00	268,00 – 274,00	--	--
Mahlweizen, pannonischer Raum, mind. 12,5% Rohprotein, FZ 220	--	--	203,00 – 208,00	--	--	--
Mahlweizen, inl., 12% Rohprotein, FZ 220	--	--	--	--	225,00 – 235,00	192,00 – 197,00
Futterweizen, inl.	--	--	--	--	225,00 – 235,00	190,00 – 195,00
Mahlroggen, inl., mind. 500 Amylogramm	--	--	--	--	--	--
Futterroggen, inl.	--	--	--	--	--	--
Braugerste, inl., aus Sortenanbaukontr., E 2011	--	--	--	--	--	--
Futtergerste, inl., hl-Gew. mind. 62 kg	212,00 – 215,00	212,00 – 215,00	--	178,00 – 190,00	210,00 – 215,00	205,00 – 215,00
Futterhafer, inl., hl-Gew. mind. 48-52 kg	--	--	--	--	190,00 – 200,00	--
Futtermais, inl.	212,00 – 221,00	212,00 – 220,00	--	214,00 – 216,00	215,00 – 220,00	188,00 – 193,00
Ölsaaten			--	--		--
Rapssaat 40 % Öl, Ernte 2012	445,00 – 450,00	--	--	455,00 – 465,00	--	--
Sonnenblumensaat 44 % Öl, Ernte 2012	--	--	--	430,00 – 435,00	--	--
Sojabohnen	480,00 – 490,00	--	--	--	--	--
Ölkuchen/Extraktionsschrote				--		
Sojaschrot Inländ., mind. 46% Rohprotein u. Fett, 6 % Rohfaser, lose	--	--	--	--	--	--
Sojaextraktionsschrot , 44% Rohprotein u. Fett, max. 7% Rohfaser, lose	+) 470,00 – 480,00	+) 445,00 – 455,00	465,00 – 475,00	365,00 – 375,00	+) 470,00 – 480,00	+) 395,00 – 400,00
Rapsschrot (österr.), 35% Prot. und Fett, lose. Wels: 33% Rohprotein, 2 % Fett	325,00 – 335,00	305,00 – 310,00	250,00 – 255,00	200,00 – 205,00	320,00 – 330,00	270,00 – 280,00

Quelle: Börse f. Landw. Produkte Wien und O.Ö. Fruchtbörse Wels

*) Notierung für Industriemais (am 20.03. 207,00 – 209,00)

+) gentechn. verändert

3) Börse f. landw. Produkte Wien – Monatsdurchschnittspreise in EUR/t

Ölsaaten 2013					
in EUR/t	Rapssaar 40% Öl, lose	Sonnenblumen-saar 44%Öl, lose	Sojaextraktions-schrot *)	Rapsschrot	Sonnenblumen-schrot
Jän./13	455,83	--	469,00	291,25	--
Feb.	447,50	455,00	461,25	300,00	--
März	--	--	465,00	292,50	--
April	451,25	--	476,25	310,60	--
Mai					
Juni					
Juli					
Aug.					
Sep.					
Okt.					
Nov.					
Dez./13					

*) 49 % Rohprotein, gentechn. verändert

Vergleichsjahr:

Ölsaaten 2012					
in EUR/t	Rapssaar 40% Öl, lose	Sonnenblumen-saar 44%Öl, lose	Sojaextraktions-schrot +)	Rapsschrot ++)	Sonnenblumen-schrot +++)
Jän./12	432,50	362,50	370,00	177,50	155,83
Feb.	434,17	376,50	371,00	187,00	163,50
März	451,67	390,83	401,25	219,40	193,10
April	--	--	440,00	252,50	232,50
Mai	457,50	--	480,00	252,50	218,75
Juni	452,50	398,10	485,00	255,00	220,00
Juli	466,25	400,00	525,00	286,25	252,50
Aug.	467,50	442,50	--	290,00	258,75
Sep.	478,30	492,50	*) 590,00	290,00	--
Okt.	--	452,50	*) 570,00	275,60	--
Nov.	--	455,00	*) 495,00	291,70	--
Dez./12	462,50	--	*) 490,00	295,00	--

*) 49 % Rohprotein, gentechn. verändert

Quelle: Börse f. Landw. Produkte Wien

+) 44 % Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose, Genfrei

++) 35% Protein und Fett, lose

+++) mind. 37% Protein und Fett, 20% Rohfaser

H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten –April 2013

Stand 07.05.2013

Ermittlung von Erzeugerpreisen des Handels, der Genossenschaften und der Verarbeitungsbetriebe für Inlandsgetreide, Ölrap, Ölsonnenblume, Sojabohne, Körnererbse und Ackerbohne in EUR/t, ohne MWSt., frei Lager des Aufkäufers (ohne Abzug von Aufbereitungskosten). Im April wurden geringe Aufkäufe getätigt. Aus diesem Grund findet sich in der folgenden Monatsübersicht lediglich eine zusammenfassende Preisdarstellung der Produzentenpreise für Gesamt - Österreich.

April 2013	Niederösterreich		Burgenland		Steiermark	Kärnten	Oberösterreich		Ø ÖSTERREICH		MISCHPREIS*		TENDENZ
	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Fixpreis	Fixpreis	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	April	März	
Durum-(Hart)weizen	--	--	--	--	--	--	--	--	248,00	--		209,10	
Premiumweizen Protein 15 % und >	--	--	--	--	--	--	--	--	221,20	180,00	220,40	230,00	↓
Qualitätsweizen Protein 14 - <15 %	--	--	--	--	--	--	--	--	--	167,00	--	216,70	
Mahl-/Brotweizen Protein mind. 12,5 %	--	--	--	--	--	--	--	--	218,40	--	--	212,20	
Futterweizen	--	--	--	--	--	--	--	--	209,00	--	--	205,10	
Mahl-/Brotroggen	--	--	--	--	--	--	--	--	192,10	140,00	191,90	195,00	↓
Futterroggen	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→
Braugerste	--	--	--	--	--	--	--	--	220,00	180,00	192,30	--	
Futtergerste	--	--	--	--	--	--	--	--	196,90	--	--	192,40	
Qualitätshafer	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→
Futterhafer	--	--	--	--	--	--	--	--	192,90	--	--	--	→
Triticale	--	--	--	--	--	--	--	--	--	190,00	--	169,10	
Körnermais	--	--	--	--	--	--	--	--	214,20	--	--	222,20	
Ölraps	--	--	--	--	--	--	--	--	430,00	--	--	--	→
Ölsonnenblume	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→
Sojabohne	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→
Körnererbse	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→
Ackerbohne	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	→

Quelle:AMA

*Mischpreis: errechnet sich aus gewichtetem Akontopreis mit gewichtetem Fixpreis; beide müssen bekannt sein um den Mischpreis errechnen und die Tendenz darzustellen zu können.

I) Einfuhrzölle für Getreide

(4) des Kapitels (ex) 10, gültig ab 01. Mai 2013

Import A andere Häfen bzw. Land-, Fluss- und Seeweg oder aus Häfen des Mittelmeerraumes, des Schwarzen Meeres und der Ostsee

Import B über den Atlantik oder den Suezkanal mit Einfuhrhafen im Mittelmeer

Import C über den Atlantik mit Einfuhrhafen in IE, GB, DK, SE, FI und der Atlantischen Küste der Iberischen Halbinsel

KN-Code	Warenbezeichnung	Ursprung	Import B (1)			Import C (1)			Import A		
				EUR/t		EUR/t		EUR/t			
1001 19 00 12/18 *	Hartweizen, hohe Qualität	alle Drittländer	=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 19 00 20 *)	Hartweizen, mittlere Qualität		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 19 00 30 *)	Hartweizen, niedrige Qualität		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 91 20	Weichweizen, zur Aussaat		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 99 00 12/16	Weichweizen, and. als zur Aussaat, hohe Qualität mit Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 99 00 14/18	Weizen, and. als zur Aussaat, hohe Qualität ohne Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1001 99 00 20	Weizen, anderer als zur Aussaat, mittlere Qualität (5)			92,00		93,00		95,00			
1001 90 99 30	Weizen, anderer als zur Aussaat, niedrige Qualität (5)			92,00		93,00		95,00			
1002 10 00 + 9000	Roggen		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1003 10 00	Gerste, zur Aussaat			90,00		91,00		93,00			
1003 90 00 20	Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (2)			90,00		91,00		93,00			
1003 90 00 30	Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (3)			90,00		91,00		93,00			
1003 90 00 90	Gerste, andere als Braugerste			90,00		91,00		93,00			
1005 10 90	Mais, zur Aussaat, anderer als Hybridmais		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1005 90 00 20	Mais, anderer als zur Aussaat, mit Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1005 90 00 90	Mais, anderer als zur Aussaat, ohne Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00			
1007 10 90 + 9000	Körner-Sorghum, anderer als zur Aussaat		=	0,00	=	0,00	=	0,00			

*) + KN-Code 1001 11 00

(1) Mit Bescheinigung der Zollbehörde des Entladehafens

(2) mit folgenden Qualitätskriterien:

- spezifisches Gewicht: mind. 60,5 kg/hl
- geschädigte Körner: höchstens 1%
- Feuchtigkeitsgehalt: höchstens 13,5 %

gesunde Gerstenkörner von einwandfreier, handelsüblicher Beschaffenheit: min. 98 %, zur Herstellung von Bier in Buchenholz enthaltenen Fässern

Quelle: AMA

(3) andere Qualität als unter (2) beschrieben

(4) ausgenommen Sonderregelungen wie Kontingente (verwaltet durch Lizenzen bzw. nach Art. 308 a bis 308 c der VO (EWG) Nr. 2454/93 bzw. Präferenzverfahren

(5) Zollsatz im Rahmen der Verordnung (EG) Nr. 1067/2008: 12 EUR/T (Aussetzung des Zollsatzes ab 01.01.2012)

J) Düngemittel**Endverbraucherpreise der am häufigsten eingesetzten Düngemittel****Durchschnittspreise in EUR/100 kg lose im Bundesgebiet (exkl. Ust.)**

Quartal	2007				2008				2009				2010			
	I.	II.	III.	IV.												
Kalkammonsalpeter 27%N	20,79	21,02	21,23	19,61	24,03	28,06	32,02	39,09	36,36	30,46	18,46	17,11	17,80	18,38	20,25	22,58
Harnstoff 46% N	25,98	27,43	30,13	31,56	34,90	38,42	50,56	41,61	36,83	37,37	25,47	24,04	28,89	31,68	28,39	31,46
Hyperkorn 26% P ₂ O ₅	19,01	21,17	23,46	22,52	32,27	38,65	45,39	46,56	45,15	45,46	29,26	20,42	21,29	23,27	23,55	25,34
Kali 60% K ₂ O	21,58	22,57	22,17	26,17	33,17	38,45	52,42	48,15	58,15	61,82	47,59	47,04	34,20	34,27	34,38	35,56
Mischkalk 60% CaO	7,08	7,01	6,30	7,28	7,18	7,82	7,08	7,43	7,61	7,43	7,32	7,63	8,15	7,46	7,44	7,61
Diammonphosphat 18/46/0	29,18	32,93	30,22	43,48	49,25	53,03	56,71	54,13	45,69	50,04	33,00	32,41	38,24	35,82	37,32	41,29
Triplephosphat 45 %	--	--	--	35,89	43,78	57,75	76,01	75,62	51,18	42,82	25,41	25,15	30,89	32,60	35,78	37,55
PK-Dünger 0/12/20	18,24	18,95	20,70	19,28	--	--	--	23,46	--	--	27,61	27,97	28,25	29,33	28,50	28,50
PK Dünger 0/15/30 +)	--	--	--	26,89	42,47	32,30	59,23	53,04	49,09	58,65	33,69	35,10	33,86	--	34,72	36,47
Volldünger 15/15/15	22,28	22,97	24,03	30,14	35,34	39,30	44,78	51,00	53,23	47,27	27,10	27,11	29,28	29,30	32,64	32,91
Volldünger 12/10/15 +)	--	--	--	29,50	33,83	42,86	46,61	58,83	51,86	46,68	37,91	26,15	27,60	26,91	29,96	30,38
Volldünger 6/10/16	18,72	19,10	18,57	21,06	33,41	41,50	54,87	48,38	50,82	52,59	29,82	28,96	28,86	30,81	30,59	32,68
Volldünger 20/8/8	23,41	23,33	23,73	30,77	35,12	35,01	56,83	57,40	47,21	43,99	25,99	24,86	26,63	20,02	29,80	30,29

+) Preiserhebung ab dem 4. Quartal 2007

Quartal	2011				2012				2013				2014			
	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.
Kalkammonsalpeter 27%N	26,81	30,98	28,24	29,74	29,55	30,72	27,36	27,42	28,91							
Harnstoff 46% N	36,96	41,19	42,26	40,00	40,95	42,82	41,71	41,00	39,60							
Hyperkorn 26% P ₂ O ₅	29,65	33,99	31,73	30,69	32,70	33,92	32,04	31,52	33,19							
Kali 60% K ₂ O	37,96	39,69	40,97	41,48	42,05	43,38	39,82	42,26	41,34							
Mischkalk 60% CaO	7,75	7,00	8,22	7,63	7,68	7,94	7,52	7,68	7,42							
Diammonphosphat 18/46/0	52,65	58,08	57,06	58,30	58,80	58,53	57,28	57,91	53,01							
Triplephosphat 45 %	45,67	46,17	46,03	50,86	50,38	49,74	48,83	51,17	46,23							
PK-Dünger 0/12/20	35,83	34,09	33,42	32,38	32,40	33,87	31,29	32,62	33,09							
PK Dünger 0/15/30	37,51	49,00	37,11	39,30	46,64	44,00	40,51	41,10	--							
Volldünger 15/15/15	37,15	44,42	40,36	41,24	42,18	41,93	37,55	42,12	42,17							
Volldünger 12/10/15	37,11	39,83	35,30	37,71	39,88	40,34	37,89	39,51	38,68							
Volldünger 6/10/16	36,61	38,30	33,49	34,64	38,08	38,20	35,28	34,80	38,03							
Volldünger 20/8/8	34,66	39,79	37,45	40,11	44,37	45,87	38,42	37,23	39,91							

Quelle: AMA

Düngemittelstatistik – Reinnährstoffabsatz

(Mengen in t)

	NÖ/Wien	Burgenland	Steiermark	OÖ	Kärnten	Salzburg	Tirol	Vorarlberg	ÖSTERREICH	
STICKSTOFF (N)										
WJ 1995/96 (Juli 1995 - Juni 1996)	55.745	13.456	16.843	33.352	4.591	483	351	488	125.309	
WJ 1996/97 (Juli 1996 - Juni 1997)	60.684	11.810	19.843	32.931	4.720	707	600	524	131.819	
WJ 1997/98 (Juli 1997 - Juni 1998)	57.696	12.207	17.444	32.968	5.173	712	698	639	127.537	
WJ 1998/99 (Juli 1998 - Juni 1999)	57.857	10.653	15.896	29.396	4.334	575	488	293	119.492	
WJ 1999/00 (Juli 1999 - Juni 2000)	31.226	4.421	4.636	15.744	2.203	185	143	95	121.644	
WJ 2000/01 (Juli 2000 - Juni 2001)	51.575	10.506	18.129	30.945	4.250	866	497	325	117.093	
WJ 2001/02 (Juli 2001 - Juni 2002)	61.483	11.152	17.648	31.074	4.378	1.207	439	204	127.585	
WJ 2002/03 (Juli 2002 - Juni 2003)	45.883	6.865	13.256	23.812	3.334	820	331	134	94.435	
WJ 2003/04 (Juli 2003 – Juni 2004)	49.375	7.708	13.839	25.688	3.118	679	225	157	100.789	
WJ 2004/05 (Juli 2004 – Juni 2005)	47.202	6.680	17.376	24.255	3.117	680	249	143	99.702	
WJ 2005/06 (Juli 2005 – Juni 2006)	50.325	6.195	15.785	26.762	3.595	754	148	128	103.692	
WJ 2006/07 (Juli 2006 – Juni 2007)	47.601	6.980	17.872	25.033	4.451	1.111	57	157	103.262	
WJ 2007/08 (Juli 2007 – Juni 2008)	63.446	9.138	24.118	32.836	3.998	728	42	76	134.382	
WJ 2008/09 (Juli 2008 -Juni 2009)	41.211	5.557	9.021	28.304	1.414	697	7	43	86.254	
WJ 2009/10 (Juli 2009 – Juni 2010)	36.261	5.680	20.178	24.496	3.161	766	6	81	90.639	
WJ 2010/11 (Juli 2010 – Juni 2011)	52.412	5.874	22.441	31.316	3.678	868	73	89	116.751	
WJ 2011/12 (Juli 2011 – Juni 2012)	35.411	7.004	21.966	29.232	3.297	650	76	85	97.721	
WJ 2012/13	1. Quartal (Juli-Sept. 2012)	12.888	2.825	11.803	8.878	1.339	362	56	45	38.196
	2. Quartal (Okt.-Dez. 2012)	7.808	2.088	4.805	5.694	377	31	8	--	20.811
	3. Quartal (Januar-März 2013)	12.119	2.363	7.049	6.425	991	192	57	68	29.264
	4. Quartal (April-Juni 2013)									
Gesamt	32.815	7.276	23.657	20.997	2.707	585	121	113	88.271	

Quelle: AMA

Düngemittelstatistik – Reinnährstoffabsatz

(Mengen in t)

	NÖ/Wien	Burgenland	Steiermark	OÖ	Kärnten	Salzburg	Tirol	Vorarlberg	ÖSTERREICH	
PHOSPHOR (P₂O₅)										
WJ 1995/96 (Juli 1995 – Juni 1996)	20.769	4.808	8.949	14.327	2.577	440	210	192	52.272	
WJ 1996/97 (Juli 1996 – Juni 1997)	23.948	5.035	11.795	15.862	2.227	642	269	191	59.969	
WJ 1997/98 (Juli 1997 – Juni 1998)	24.750	5.097	9.283	14.157	2.748	673	353	203	57.264	
WJ 1998/99 (Juli 1998 – Juni 1999)	24.192	4.671	8.207	13.042	2.397	570	282	142	53.503	
WJ 1999/00 (Juli 1999 – Juni 2000)	10.284	1.815	1.867	5.234	458	139	81	22	48.548	
WJ 2000/01 (Juli 2000 – Juni 2001)	20.945	5.002	7.150	10.787	2.093	827	228	160	47.192	
WJ 2001/02 (Juli 2001 – Juni 2002)	20.277	4.613	8.044	10.794	2.182	924	197	107	47.138	
WJ 2002/03 (Juli 2002 – Juni 2003)	20.624	3.304	7.537	9.895	2.498	1.049	222	64	45.193	
WJ 2003/04 (Juli 2003 – Juni 2004)	17.825	3.328	5.736	9.672	1.910	650	170	66	39.357	
WJ 2004/05 (Juli 2004 – Juni 2005)	15.212	2.931	6.373	8.383	2.445	735	179	62	36.320	
WJ 2005/06 (Juli 2005 – Juni 2006)	15.281	2.360	5.720	8.200	2.367	864	137	50	34.979	
WJ 2006/07 (Juli 2006 – Juni 2007)	16.399	2.451	6.023	9.233	2.792	864	110	53	37.925	
WJ 2007/08 (Juli 2007 – Juni 2008)	20.070	3.249	6.529	10.575	3.757	432	56	36	44.704	
WJ 2008/09 (Juli 2008 – Juni 2009)	7.028	1.415	1.710	6.422	614	285	43	14	17.531	
WJ 2009/10 (Juli 2009 – Juni 2010)	9.519	1.812	3.360	5.744	1.118	518	9	41	22.121	
WJ 2010/11 (Juli 2010 – Juni 2011)	12.859	1.933	4.789	7.917	1.009	659	67	35	29.268	
WJ 2011/12 (Juli 2011 – Juni 2012)	10.139	2.266	4.096	7.735	1.383	498	62	19	26.198	
WJ 2012/13	1. Quartal (Juli - Sept. 2012)	2.396	750	847	1.003	273	60	12	6	5.347
	2. Quartal (Okt. - Dez. 2012)	2.661	622	893	2.096	255	109	9	--	6.645
	3. Quartal (Januar - März 2013)	5.352	1.032	1.677	3.591	643	117	31	4	12.447
	4. Quartal (April - Juni 2013)									
	G e s a m t	10.409	2.404	3.417	6.690	1.171	286	52	10	24.439

Quelle: AMA

Düngemittelstatistik – Reinnährstoffabsatz

(Mengen in t)

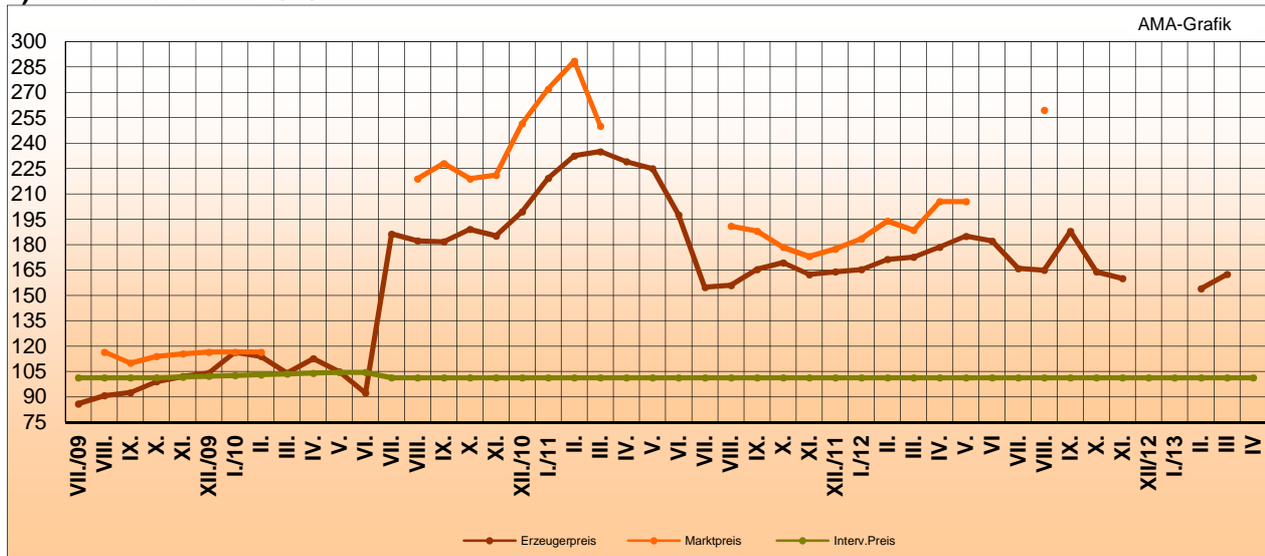
	NÖ/Wien	Burgenland	Steiermark	OÖ	Kärnten	Salzburg	Tirol	Vorarlberg	ÖSTERREICH	
KALI (K₂O)										
WJ 1995/96 (Juli 1995 – Juni 1996)	27.182	6.158	9.748	13.942	1.982	220	338	185	59.755	
WJ 1996/97 (Juli 1996 – Juni 1997)	35.118	6.549	11.823	15.117	1.898	456	404	208	71.573	
WJ 1997/98 (Juli 1997 – Juni 1998)	29.869	6.420	9.309	12.852	278	377	442	190	61.537	
WJ 1998/99 (Juli 1998 – Juni 1999)	30.966	6.074	8.757	11.565	1.603	328	341	82	59.716	
WJ 1999/00 (Juli 1999 – Juni 2000)	12.901	2.744	2.064	5.099	417	145	73	18	55.241	
WJ 2000/01 (Juli 2000 – Juni 2001)	26.771	6.202	7.693	10.356	1.870	483	327	227	53.929	
WJ 2001/02 (Juli 2001 – Juni 2002)	24.278	5.583	8.222	9.392	1.904	341	230	149	50.099	
WJ 2002/03 (Juli 2002 – Juni 2003)	25.471	4.759	7.705	9.657	1.832	317	170	103	50.014	
WJ 2003/04 (Juli 2003 – Juni 2004)	24.632	5.057	6.768	10.689	1.927	255	131	73	49.532	
WJ 2004/05 (Juli 2004 – Juni 2005)	23.257	4.267	7.027	8.843	1.601	546	214	65	45.820	
WJ 2005/06 (Juli 2005 – Juni 2006)	19.675	3.408	6.099	8.900	1.731	710	159	56	40.738	
WJ 2006/07 (Juli 2006 – Juni 2007)	25.457	3.583	5.774	8.352	2.312	404	54	64	46.000	
WJ 2007/08 (Juli 2007 – Juni 2008)	22.975	4.675	7.749	11.906	2.044	294	78	66	49.787	
WJ 2008/09 (Juli 2008 – Juni 2009)	4.262	1.483	1.750	6.272	528	216	2	23	14.536	
WJ 2009/10 (Juli 2009 – Juni 2010)	9.590	2.386	3.601	5.260	2.090	350	5	74	23.356	
WJ 2010/11 (Juli 2010 – Juni 2011)	16.371	3.106	5.347	7.743	1.559	208	47	64	34.445	
WJ 2011/12 (Juli 2011 – Juni 2012)	14.859	2.922	4.563	8.132	1.633	313	40	16	32.478	
WJ 2012/13	1. Quartal (Juli - Sept. 2012)	3.510	911	1.171	1.884	489	37	7	7	8.016
	2. Quartal (Okt. - Dez. 2012)	3.915	792	1.078	1.592	217	--	10	--	7.604
	3. Quartal (Januar - März 2013)	3.535	1.096	1.490	3.024	1.062	110	62	2	10.381
	4. Quartal (April - Juni 2013)									
	Gesamt	10.960	2.799	3.739	6.500	1.768	147	79	9	26.001

Quelle: AMA

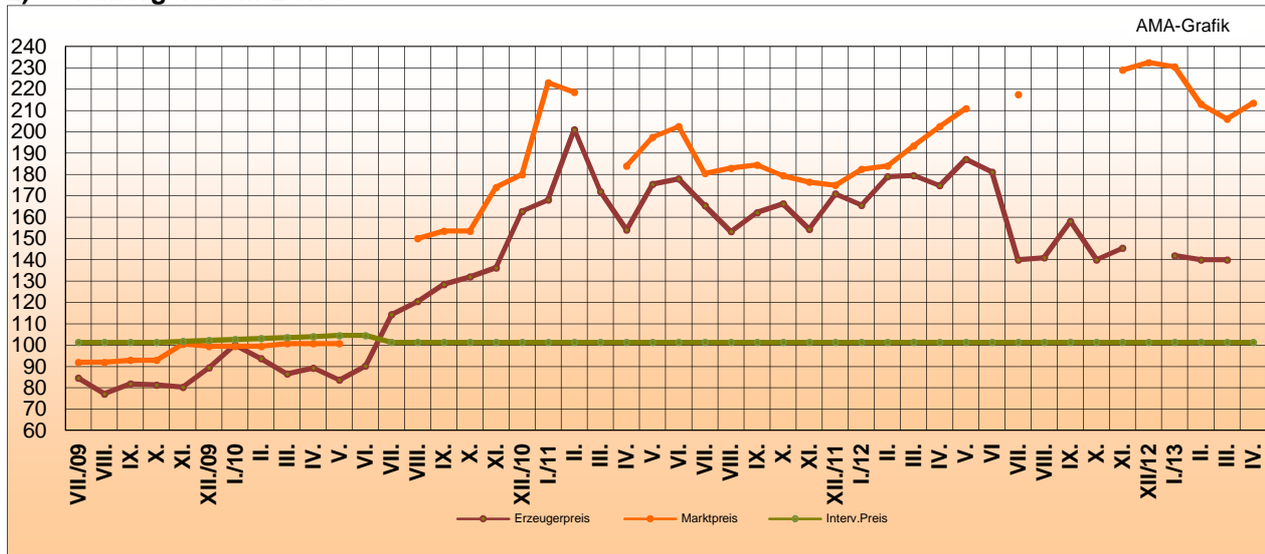
IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais

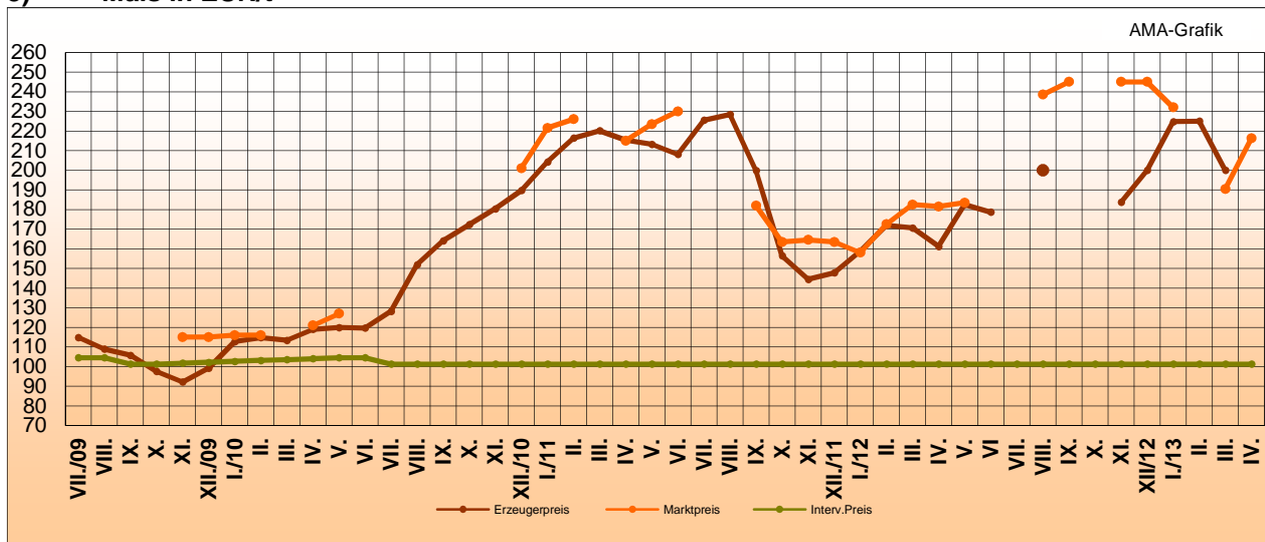
1) Mahlweizen in EUR/t



2) Futtergerste in EUR/t



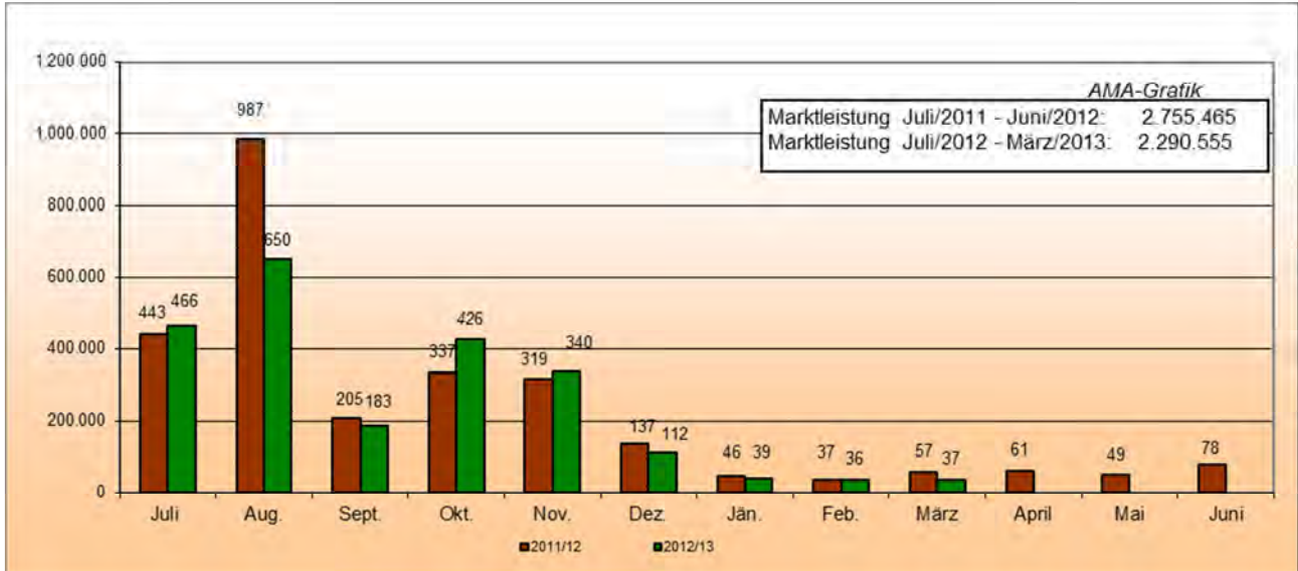
3) Mais in EUR/t



Quelle: Erzeugerpreis AMA; bis Juni 2012 endgültige Preise ab Juli 2012 Akontopreise; Marktpreis: Börse Wien; Interventionspreis; EK Brüssel

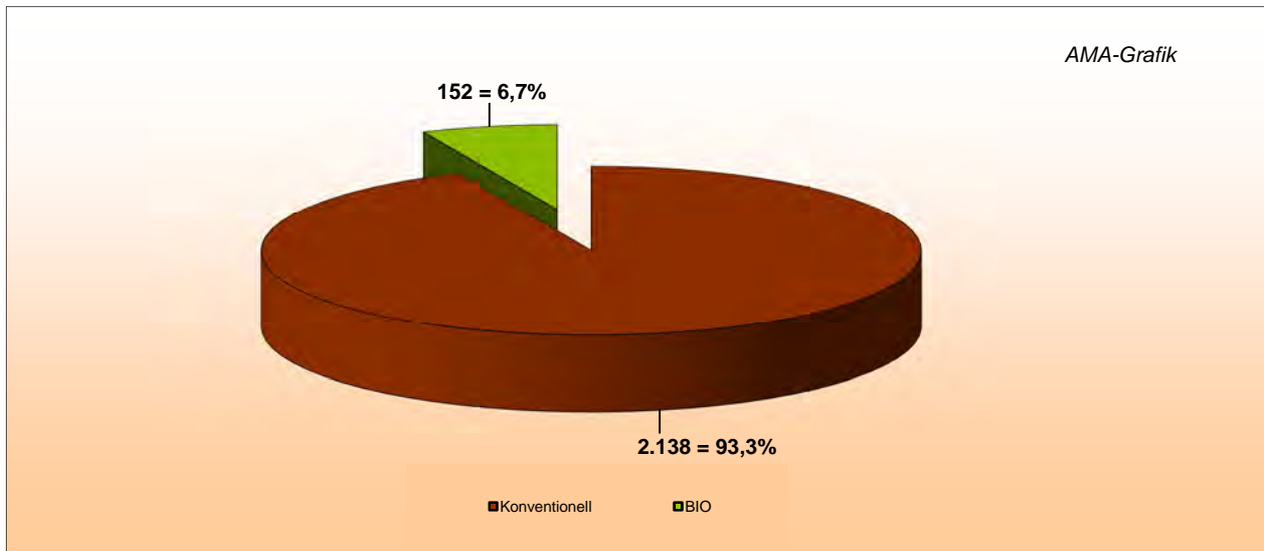
Gesamtmarktleistung Österreich Ernte 2012 in 1.000 t

1) Gesamtmarktleistung Vergleich Wirtschaftsjahr 2012/2013 mit 2011/2012 in 1.000 t



Quelle: AMA

2) Bio-Marktleistung Wirtschaftsjahr 2012/2013 in 1.000 t



Quelle: AMA

V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

K) Getreide Intervention in der EU 27 - Wirtschaftsjahr 2012/2013

Stand 19.04.2013

Mengen in t	Total	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Sorghum
1. Anfangsbestand	92.426	0	0	92.426	0	0
2. Übernommene Mengen	0	0	0	0	0	0
3. Verkaufte Mengen	83.570	0	0	83.570	0	0
4. Bruttosaldo (1+2-3)	8.856	0	0	8.856	0	0
5. Angebotene Mengen	0	0	0	0	0	0
6. Gebundene Mengen	0	0	0	0	0	0
7. Nettosaldo (4+5-6)	8.856	0	0	8.856	0	0

Quelle: EK

L) EU-Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2013/2014 – EU 27

Stand: 24.04.2013 (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2013							
dav. Intervention	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Markt	9,4	0,5	6,4	11,2	0,7	1,6	29,8
Insges. Anfangsbest.	9,4	0,5	6,4	11,2	0,7	1,6	29,8
Gesamtproduktion	129,7	8,8	55,2	65,3	8,5	23,0	290,5
Importe	4,3	1,9	0,3	5,9	0,0	0,4	12,8
Insges. zur Verfügung	143,4	11,2	61,9	82,4	9,2	25,0	333,2
- Menschl. Ernährung	48,6	8,3	0,4	4,9	3,0	1,4	66,7
- Saatgut	4,7	0,4	2,3	0,5	0,5	1,3	9,7
- Industrie	10,5	0,1	9,5	8,6	1,5	0,8	31,0
davon Bioethanol	4,4	0,0	0,9	3,3	0,8	0,5	9,9
- Tier. Ernährung	52,0	0,3	37,0	54,5	2,8	18,9	165,5
- andere	0,9	0,1	0,4	0,6	0,1	0,2	2,2
Verbrauch	115,9	9,1	49,1	68,5	7,8	22,3	272,8
Export	16,9	1,4	5,8	1,8	0,1	0,1	26,1
Gesamtverbrauch	132,8	10,5	54,9	70,3	7,9	22,4	298,9
Endbestand 30.06.2014	9,7	0,6	6,5	11,5	1,2	2,4	32,0

Quelle: EK

M) EU-Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2012/2013 – EU 27

Vorschau, Stand: 24.04.2013 (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2012							
dav. Intervention	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Markt	10,5	0,6	7,5	15,9	0,6	2,1	37,1
Insges. Anfangsbest.	10,5	0,6	7,5	15,9	0,6	2,1	37,1
Gesamtproduktion	123,3	8,5	53,9	55,4	8,5	22,6	272,3
Importe	4,0	2,0	0,3	11,0	0,0	0,7	18,1
Insges. zur Verfügung	137,8	11,1	61,7	82,3	9,2	25,4	327,4
- Menschl. Ernährung	47,6	8,5	0,4	4,8	3,0	1,4	65,7
- Saatgut	4,7	0,5	2,3	0,5	0,5	1,3	9,7
- Industrie	10,3	0,1	9,4	8,3	1,5	0,8	30,4
davon Bioethanol	4,3	0,0	0,9	3,0	0,8	0,5	9,5
- Tier. Ernährung	49,5	0,3	38,0	52,0	3,3	19,9	163,0
- andere	0,9	0,1	0,4	0,6	0,1	0,2	2,2
Verbrauch	109,6	9,3	49,2	69,0	8,3	23,3	268,7
Export	18,0	1,2	5,7	1,5	0,1	0,1	26,6
Gesamtverbrauch	127,6	10,5	54,9	70,5	8,4	23,4	295,3
Geschätzter Lagerstand 30.06.2013	9,4	0,5	6,4	11,2	0,7	1,6	29,8

Quelle: EK

N) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2013/2014 – EU 27

Vorschau, Stand: 26.04.2013 (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2013			.	
Insges. Anfangsbest.	1,0	1,0	0,7	2,7
Gesamtproduktion	21,0	1,2	7,6	29,7
Importe	3,0	11,5	0,4	14,9
Insges. zur Verfügung	25,00	13,7	8,6	47,2
- Verbrauch	23,8	12,6	7,5	43,9
- Export	0,2	0,1	0,5	0,7
Gesamtverbrauch	24,0	12,7	8,0	44,6
Geschätzter Lagerstand 30.06.2014	1,0	1,0	0,7	2,7
Veränderungen des Endlagerstandes	--	--	--	--

Quelle:EK

O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2012/2013 – EU 27

Vorschau, Stand: 26.04.2013 (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2012			.	
Insges. Anfangsbest.	1,0	1,1	0,8	2,9
Gesamtproduktion	19,3	1,0	6,8	27,0
Importe	3,0	11,5	0,4	14,9
Insges. zur Verfügung	23,3	13,6	7,9	44,7
- Verbrauch	22,1	12,5	6,7	41,4
- Export	0,2	0,1	0,5	0,7
Gesamtverbrauch	22,3	12,6	7,2	42,1
Geschätzter Lagerstand 30.06.2013	1,0	1,0	0,7	2,7
Veränderungen des Endlagerstandes	--	-0,1	-0,1	-0,2

Quelle:EK

P) Welt-Versorgungsbilanz (2009/10 bis 2012/13)

Stand: April 2013

	2009/10 Mio.t	2010/11 Mio.t	2011/12* Mio.t	2012/13** Mio.t	2011/12 : 2012/13 in v. H.
Mais					
Produktion	819	832	882	856	-2,9
Import	90	92	99	95	-4,0
Verbrauch	823	850	879	863	-1,8
Export	97	91	117	88	-24,8
Endbestände	144	127	131	125	-4,5
Weizen					
Produktion	685	652	696	655	-5,9
Import	134	132	148	142	-4,1
Verbrauch	650	655	698	673	-3,5
Export	136	132	157	136	-13,4
Endbestände	202	198	197	182	-7,6
Ölsaaten (Gesamt)					
Produktion	444	455	441	467	+5,9
Export	108	108	110	116	+5,5
Verbrauch	358	377	394	395	+0,3
Endbestände	72	82	65	68	+4,6
Sojabohne					
Produktion	261	264	239	270	+13,0
Export	93	92	90	98	+10,0
Import	87	89	93	95	+8,9
Verarbeitung	210	221	227	231	+1,8
Endbestände	59	69	55	63	+14,6

Quelle: USDA
 *Schätzungen
 **Prognosen

Q) Wöchentliche Marktpreise – April

IVP-04/2013 = EUR 101,31		Brotweizen	Futtergerste	Körnermais
	Notierungsort	EUR/t	EUR/t	EUR/t
11.04.2013	Transdanubia (HU)	197,39	202,16	191,14
	Budapest	226,42	204,78	198,45
	Brünn	223,90	194,45	208,15
	Bratislava	232,99	195,00	227,40
	München	242,50	207,50	212,50
	Bologna	256,50	249,00	230,00
	Ljubljana	229,58	--	247,47
	Rouen / Rhin	250,87	231,37	231,37
18.04.2013	Transdanubia (HU)	221,89	--	208,35
	Budapest	230,11	208,11	203,03
	Brünn	--	--	--
	Bratislava	230,58	190,00	213,28
	München	244,00	208,50	214,00
	Bologna	259,50	251,00	229,00
	Ljubljana	236,04	--	240,60
	Rouen / Rhin	248,37	217,37	223,37
25.04.2013	Transdanubia (HU)	228,33	--	199,23
	Budapest	228,14	204,65	197,94
	Brünn	--	--	--
	Bratislava	224,96	215,00	200,28
	München	247,50	215,00	219,00
	Bologna	262,50	251,00	228,00
	Ljubljana	237,00	--	233,87
	Rouen / Rhin	241,37	209,37	219,37

Quelle: EK

IVP-04/2013 = EUR 101,31		Notierungsort	Brotroggen
			EUR/t
11.04.2013	Polen	Centralno-Wschodni	160,34
		Kujawsko-Mazurski	163,11
	Slowakei	Bratislava	--
		Deutschland	München
		Dresden	--
	Tschechien	Brünn	199,96
		Praha (Delivered)	--
	18.04.2013	Polen	Centralno-Wschodni
Kujawsko-Mazurski			164,24
Slowakei		Bratislava	--
		Deutschland	München
		Dresden	190,00
Tschechien		Brünn	--
		Praha (Delivered)	203,80
25.04.2013		Polen	Centralno-Wschodni
	Kujawsko-Mazurski		175,02
	Slowakei	Bratislava	--
		Deutschland	München
		Dresden	--
	Tschechien	Brünn	--
		Praha (Delivered)	--

Quelle: EK

R) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide

in EUR/t	Notierung	Liefertermin	franko Hamburg	franko Niederrhein	ab Station Ostdeutschland	franko Oberrhein
E – Weizen	17.04.13	April	263,00	--	245,00	--
	30.04.13	Mai	264,00	--	246,00	--
A – Weizen	17.04.13	April	255,00	--	235,00	--
	30.04.13	Mai	256,00	--	236,00	--
Mahl-/Brotweizen	17.04.13	April	253,00	256,00	233,00	260,00
	30.04.13	Mai	254,00	263,00	234,00	264,00
Mahl-/Brotroggen	17.04.13	Mai	197,00	--	179,00	--
	30.04.13	Mai	195,00	--	177,00	--
Futtergerste	17.04.13	April	217,00	--	195,00	--
	30.04.13	April	215,00	--	193,00	--
						Franko Südoldenburg
Futterweizen	17.04.13	April	248,00	--	--	257,00
	30.04.13	Mai	249,00	--	--	264,00

Quelle: Agrarzeitung

S) Auslandsbörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom 07.05.2013

ITALIENISCHER WEIZEN	EUR/t
Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew. 81, 13,8 Protein	263,00 – 267,00
Weizen spez. Nr. 3, hl-Gew. 80, 11,5 Protein	261,00 – 264,00
IMPORTWEIZEN	
Northern Spring, USA	312,00 – 314,00
Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba	315,00 – 320,00
Franz. Weizen, hl-Gew. 76	--
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein	--
Österreich, Qual. 3: hl-Gew. 78, 12,5 % Protein	--
Deutschland, B-Qualität, hl-Gew. 77; 11,5 % Protein	--

Quelle: Börse Bologna vom 07.05 2013

T) Verkaufspreise für Pflanzenöle und deren Nachprodukte

in EUR/t fob Ölmühle vom 30.04.2013

	Rapsöl roh, fob HH	Sojaöl roh, fob HH	Sonnenblumenöl, fob ARAG	Palmöl roh, cif ARAG	Rapschrot, fob HH	Sojaschrot 44/45 % fob HH	Sojaschrot 48/49 % fob HH
Mai 13	862,00	830,00	--	672,00	--	--	--
Juni /Juli 13	862,00	830,00	--	670,00	--	406,00	433,00
Aug./Okt. 13	857,00	830,00	--	681,00	238,00	359,00	386,00
Raffinat	910,00	890,00	--	729,00	--	--	--

Quelle: AMI Bericht Nr.18 vom 30.04.2013

ARAG = Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen, Gent

HH = Hamburg

RD = Rotterdam

U) Internationale Getreidenotierungen lt. Wochenmeldung des IGC London

	30.04. 2013		23.04.2013	24.04.2012
	US\$/t	EUR/t	EUR/t	
WEIZEN				
US No 2 HRW, 11,5 %,Golf	341,00	260,30	245,38	206,77
US No 2 SRW, Golf	293,00	223,66	220,00	193,14
US DNS 14 % (PNW)	368,00	280,92	271,54	268,12
Argentina, Up River (4)	315,00	241,46	242,31	185,56
EU, Franz., grade 1 a)	--	247,00	245,00	220,00
EU, Germany, B-Qualität	336,00	256,49	254,62	237,07
EU, Unites Kingdom, Feed	311,00	237,74	237,69	218,89
Canada CWRS 13,5%, St. Law.	*) 369,00	281,68	272,31	--
Black Sea Milling	--	--	211,54	193,14
Australia ASW	*) 323,00	246,56	241,54	187,08
Mais				
US Yellow Corn 3, fob Golf	*) 293,00	223,66	214,62	205,26
Brasilien, Paranagua	--	--	--	--
Argentina, up River	255,00	194,65	184,62	187,84
Gerste				
EU, France, Feed b)	293,00	223,66	218,46	215,10
EU, France, Spring Malting	305,00	232,82	232,31	249,94
Argentina Feed	--	--	--	--
Australia (Adelaide) Feed	*) 297,00	226,72	223,85	176,47
Australia (Adelaide) Malting	*) 309,00	235,88	230,77	181,78
Canada (St. Lawrence), Malting	--	--	--	--
Black Sea Feed	--	--	--	196,92
US Golf to EU (B) (1)	24,00		18,46	16,66
US Golf to Japan (B) (1) (2)	45,00		34,62	38,36
US Golf to Korea, Rep. (B) (1)	46,00		35,38	39,04
Brazil to EU (A) (3)	34,00		24,62	30,14

Quelle: IGC Grain Market indicators vom
 23.04.2013 EUR 1,00 = US\$ 1,30
 30.04.2013 EUR 1,00 = US\$ 1,31

* Folgemonat

- (1) über 50.000 t
 (2) schweres Getreide
 (3) 10.000 t - 15.000 t
 (4) Neue Ernte
 b) Notierung Fob Rouen

V) Notierungskurse - Französisches Getreide

in EUR/t	03.04.2013	10.04.2013	17.04.2013	24.04.2013
Fob Rouen:				
Weizen French Channel 1	249,17	254,17	251,17	243,17
Weizen French Channel 2	249,17	254,17	251,17	243,17
Futtergerste	221,17	226,17	221,17	212,17
Fob La Pallice:				
Weizen French Atlantic 1	254,87	254,37	252,37	244,37
Durumweizen	268,37	274,37	273,37	272,37
Fob Rhein:				
Futtermais	230,37	229,87	225,37	214,37

Quelle: France Agri Mer

W) EU – Einfuhrpreise für Getreide und Soja

in EUR /t, loko

cif Rotterdam	01.05.13	24.04.13	April 13	April 12
Futtergerste	--	228,64	225,51	224,35
Sojabohne, US	370,88	372,10	381,14	431,08
Sojaschrot	423,70	411,95	380,03	362,71
Mais, EU	--	223,00	226,50	229,67
1 US\$ = EUR	0,76	0,77	0,77	0,75

Quelle: AMI Bericht Nr. 18 vom 02.05.2013, Kurse lt. AMI

X) Terminnotierungen für Weizen in EUR/t

MATIF Marché à Terme International de France, Paris							
Weizen	11.04.13	24.04.13	30.04.13		18.04.12	25.04.12	02.05.12
Mai 2013	245,25	239,75	248,25	Mai 2012	214,75	212,50	217,75
Nov. 2013	214,00	208,75	212,00	Aug. 2012	227,00	213,00	218,25
Jän. 2014	213,25	208,25	211,75	Nov. 2012	200,50	200,00	201,75
				Jän. 2013	200,00	199,25	200,75
CBoT Chicago Board of Trade, USA							
Mai 2013	195,63	195,43	199,51	Mai 2012	171,31	171,60	168,96
Juli 2013	197,39	195,50	201,41	Juli 2012	172,71	174,39	171,05
Sep. 2013	199,85	197,69	203,87	Sep. 2012	177,19	178,64	175,43

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. Agrarzeitung, EUR 1,00 = US\$ 1,3086 vom 11.04.2013, EUR 1,00 = US\$ 1,30 vom 24.04.2013, EUR 1,00 = US\$ 1,30 vom 30.04.2013

Y) Terminnotierungen für Mais in EUR/t

MATIF Marché à Terme International de France, Paris							
Mais	11.04.13	24.04.13	30.04.13		18.04.12	25.04.12	02.05.12
Juni 2013	223,25	216,25	216,00	Juni 2012	214,75	216,00	215,50
Aug. 2013	--	217,50	217,50	Aug. 2012	217,25	217,25	217,50
Nov. 2013	--	189,50	190,50	Nov. 2012	188,50	189,00	188,75
Jän. 2014	--	191,00	192,00	Jän. 2013	190,75	192,00	191,50
CBoT Chicago Board of Trade, USA							
Mai 2013	195,25	193,57	206,01	Mai 2012	180,85	182,23	191,55
Juli 2013	190,28	187,14	198,71	Juli 2012	178,52	179,25	182,39
Sep. 2013	170,50	165,50	203,87	Sep. 2012	162,21	163,74	160,83
Dez. 2013	163,36	159,82	168,52	Dez. 2012	158,91	160,46	158,38

Quelle Agrarzeitung

Kurse lt. Agrarzeitung, EUR 1,00 = US\$ 1,3086 vom 11.04.2013, EUR 1,00 = US\$ 1,30 vom 24.04.2013, EUR 1,00 = US\$ 1,30 vom 30.04.2013

Z) Terminnotierungen für Raps in EUR/t

WCE Winnipeg Commodity Exchange, Kanada							
Raps	11.04.13	24.04.13	30.04.13		18.04.12	25.04.12	02.05.12
Mai 2013	465,99	479,28	479,91	Mai 2012	471,52	491,50	486,56
Juli 2013	455,98	466,77	466,59	Juli 2012	467,06	484,73	482,70
Nov. 2013	419,19	415,36	416,41	Nov. 2012	437,54	447,87	449,73
Jän. 2014	420,02	415,89	416,94	Feb. 2013	--	--	--
MATIF Marché à Terme International de France, Paris							
Mai 2013	469,50	486,75	482,50	Mai 2012	499,75	507,00	--
Aug. 2013	436,50	436,25	435,25	Aug. 2012	482,75	487,50	484,00
Nov. 2013	429,50	426,75	427,00	Nov. 2012	474,75	479,00	475,75
				Feb. 2013	468,25	471,50	468,75

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. Agrarzeitung, EUR 1,00 = CAD 1,3329 vom 11.04.2013, EUR 1,00 = CAD 1,3345 vom 24.04.2013, EUR 1,00 = CAD 1,33 vom 30.04.2013

AA) Ölsaaten u. Futtermittel

Großhandelsabgabepreis für Ölrap

ab Ölmühle in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Mannheim
April 2013	17.04.13	469,00	466,00	478,00
	24.04.13	480,00	477,00	--
	30.04.13	485,00	482,00	--
Mai 2013	17.04.13	469,00	466,00	480,00
	24.04.13	482,00	479,00	--
	30.04.13	487,00	484,00	--
Aug. 2013	17.04.13	430,00	427,00	432,00
	24.04.13	427,00	424,00	427,00
	30.04.13	429,00	426,00	--

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Niederrhein
April 2013	17.04.13	312,00	312,00	302,00
	24.04.13	324,00	322,00	320,00
	30.04.13	--	--	--
Mai 2013	17.04.13	307,00	307,00	299,00
	24.04.13	324,00	322,00	320,00
	30.04.13	325,00	323,00	322,00
Juni 2013	17.04.13	303,00	303,00	294,00
	24.04.13	320,00	318,00	314,00
	30.04.13	325,00	323,00	318,00

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Magdeburg	Mainz
April 2013	17.04.13	392,00	402,00	390,00
	24.04.13	--	--	--
	30.04.13	--	--	--
Mai 2013	17.04.13	407,00	417,00	417,00
	24.04.13	442,00	452,00	452,00
	30.04.13	452,00	462,00	459,00
Juni 2013	17.04.13	377,00	387,00	389,00
	24.04.13	391,00	401,00	398,00
	30.04.13	405,00	415,00	411,00

Quelle: Agrarzeitung

BB) Düngemittel - Ostseehäfen

in EUR / t					
Notierung vom	KAS	Harnstoff gran.	AHL *)	DAP**)	40er Kornkali
02.05.2013	287,00	390,00	245,00	460,00	298,00

Quelle: Agrarzeitung vom 03.05.2013

*)AHL: Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung (Flüssigdünger)

**)DAP: Diammonphosphat

CC) Außenhandel – EU (27)

Erteilte Lizenzen in 1.000 t – Stand per 24.04.2013

	EU-27				EU-27				EU-27			
	02.07.2012 – 23.04.2013				01.07.2011 – 24.04.2012				01.07.2010 – 26.04.2011			
	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import
A) 1. Weichweizen	16.599	16.599	0	3.220	11.309	11.309	0	5.133	16.468	16.468	0	1.866
2. Weizenmehl	702	702	0	35	885	885	0	9	1.097	1.097	0	30
B) 1. Hartweizen	1.042	1.042	0	1.277	1.112	1.112	0	1.213	1.502	1.502	0	1.716
2. Hartweizengrieß	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C) Summe A+B	18.343	18.343	0	4.532	13.309	13.309	0	6.346	19.067	19.067	0	3.612
D) 1. Gerste	4.290	4.290	0	31	2.641	2.641	0	408	4.060	4.060	0	25
2. Malz	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	0
E) Mais	1.160	1.160	0	9.413	2.518	2.518	0	4.367	897	897	0	5.904
F) 1. Roggen	104	104	0	0	26	26	0	0	87	87	0	0
2. Roggenmehl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G) Hafer	80	80	0	1	120	120	0	0	94	94	0	0
H) Sorghum	0	0	0	365	0	0	0	85	0	0	0	793
I) and. Getreide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J) Summe D. bis I.	5.634	5.634	0	9.810	5.305	5.305	0	4.860	5.157	5.157	0	6.722
K) Gesamtsumme	23.977	23.977	0	14.342	18.614	18.614	0	11.206	24.224	24.224	0	10.335

Quelle: EK

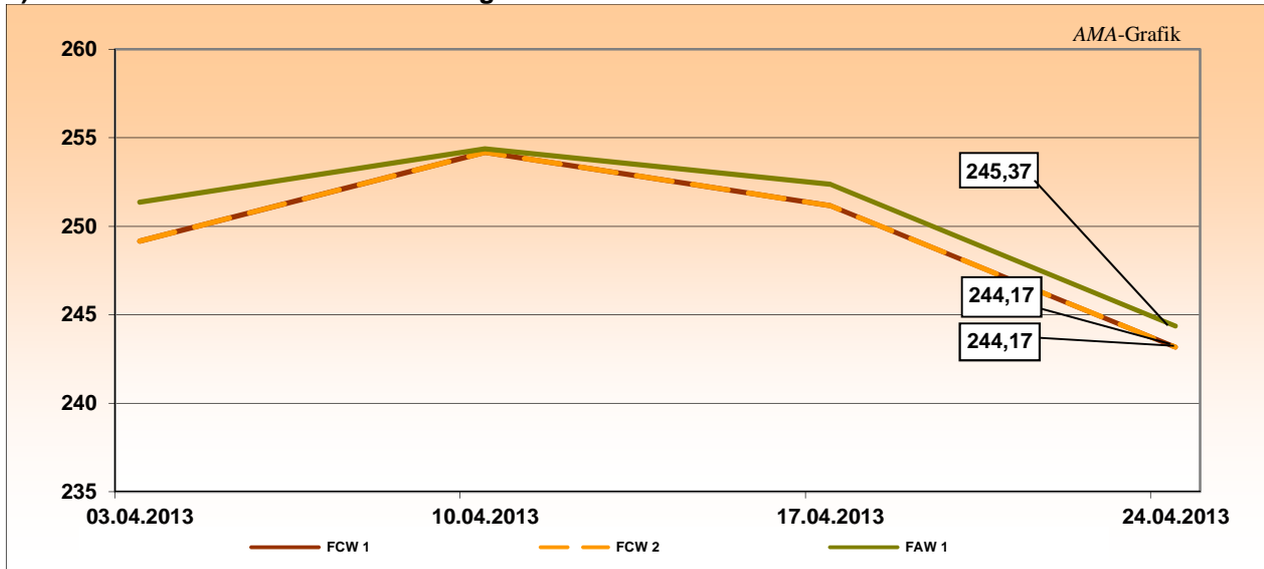
VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

DD) Internationale Getreidenotierungen

1) Amerikanischer Weizen und Mais in EUR/t



2) Französischer Weizen - Notierung fob Rouen in EUR/t



Weizen FCW 1: French Channel Wheat Classe 1, bis 12,5 % Protein, fob Rouen
 Weizen FCW 2: French Channel Wheat Classe 2, bis 11,5 % Protein, fob Rouen
 Weizen FAW 1: French Atlantic Wheat Classe 1, bis 11 % Protein, fob La Pallice

Der Marktbericht Getreide und Ölsaaten erscheint monatlich.

Dieser Bericht ist auf der Webseite der
Agrarmarkt Austria (www.ama.at) im Internet verfügbar.

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich
am 10. Juni 2013 erscheinen.

Impressum:

Marktbericht der Marktordnungsstelle Agrarmarkt Austria (AMA) für den Bereich Getreide und Ölsaaten

Medieninhaber, Herausgeber und Vertrieb: AGRARMARKT AUSTRIA

Redaktion: Agrarmarkt Austria
I/3 - Markt- und Preisberichte
Dresdner Straße 70
Postfach 62
A-1201 Wien

Telefon: (01) 331 51-221
Telefax: (01) 331 51-4624
E-Mail: peter.schluge@ama.gv.at
stefan.prochaska@ama.gv.at

Hersteller: Eigendruck

Verlagsrechte: Die in dieser Broschüre veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt.
Alle Rechte sind vorbehalten. Nachdruck und Auswertung der von der AGRARMARKT AUSTRIA erhobenen Daten sind mit Quellenangabe gestattet.
Alle Angaben ohne Gewähr.